

Departamento Académico de Estadística
Río Hondo # 1, Col. Progreso Tizapán,
México, D. F., C.P. 01080



Seminario Aleatorio

Sesión 278

Aplicaciones Bayesianas con procesos estocásticos de orden q .

Luis Enrique Nieto Barajas
Departamento Académico de Estadística, ITAM

Resumen

En esta plática se revisará la construcción de procesos estocásticos en dominio discreto con orden de dependencia uno (Markov). Posteriormente se generalizará la construcción de procesos con orden de dependencia q mayor a uno. El uso de estos procesos se ilustrará en aplicaciones Bayesianas en análisis de supervivencia, series de tiempo y mapeo de enfermedades.

Viernes 28 de agosto 2015, 13:00 hrs.
Aula B-4, Plantel Río Hondo

El Seminario Aleatorio está destinado tanto a profesores como a estudiantes, por lo que el Departamento de Estadística agradece a los profesores que colaboren invitando a sus alumnos a estas sesiones.

En la red: <http://estadistica.itam.mx/es/51/contenido/seminario-aleatorio-de-estadistica>